

Version	Verfasser	Datum	Name	Visum	Bemerkungen	Format	Plan Nummer
0		25.10.2024	Aha			84 x 60	5.23.007.31 - 104
A							
B							
C							
D							

Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt

Projektieren und Realisieren

Bearbeitungsstufe: **Vorprojekt**

Gemeinde: **193 Fällanden**

Strasse: **710 Zürichstrasse**

Strecke: **Sternenkreisel - Abzweigung Pfaffhausen**

km / Bauwerk: **8.295 - 9.420**

Vorhaben: **Fällanden, Betriebskonzept Zürichstrasse, 845-82115**

Übersichtsplan 1:1000

Projekt Nummer: **845-82115**

Ingenieurgemeinschaft RoGro

Rothpletz | Lienhard

Rothpletz, Lienhard + Cie AG, Limmattstrasse 50, 8005 Zürich

Dr. J. Grob & Partner AG

Bauingenieure SIA/USIC

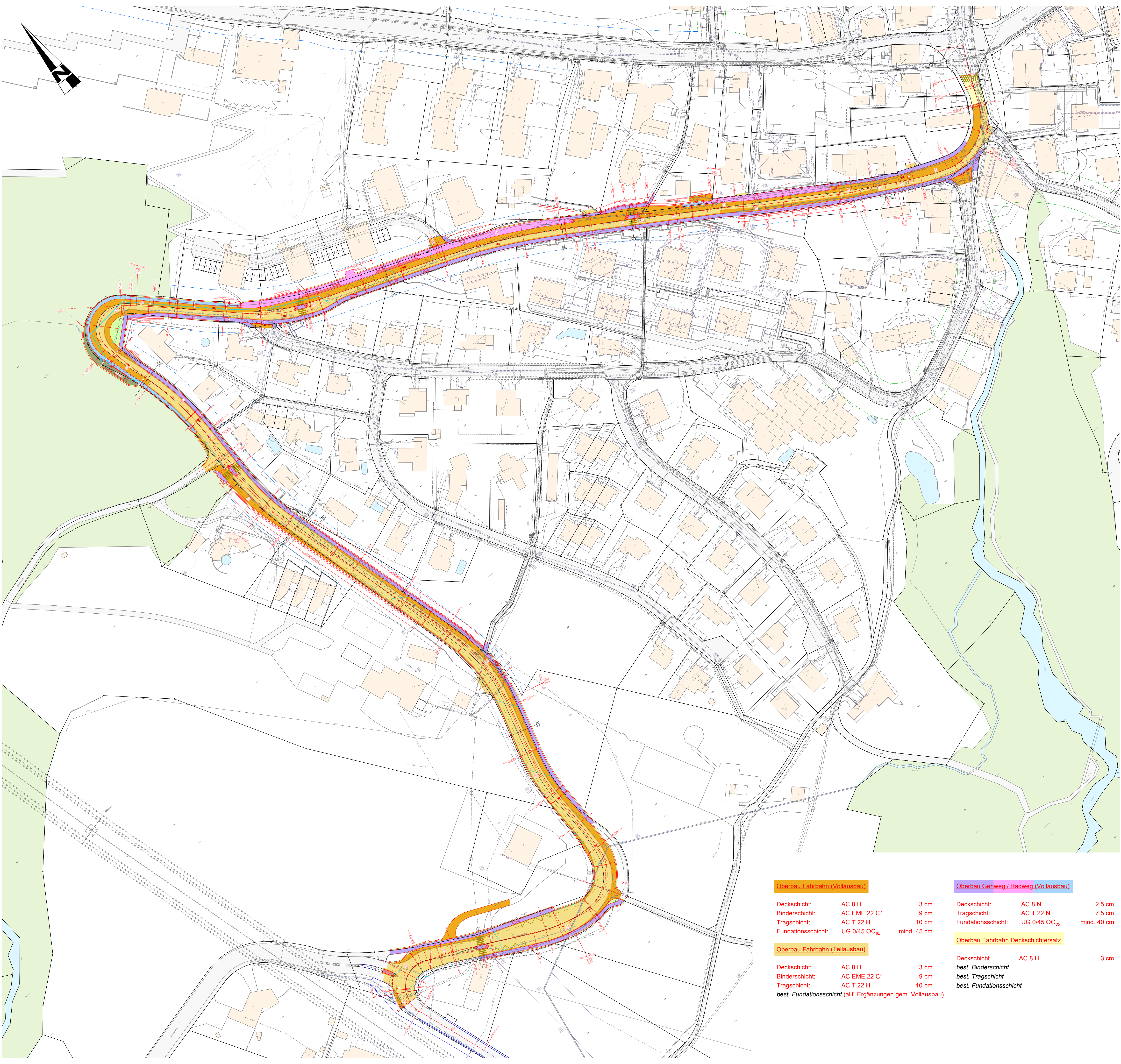
Legende:

Bestand:

- Fahrbahn
- Betonfahrbahn
- Verkehrinsel
- Gebäude
- offene Gewässer
- bestockte Flächen
- RW-Entwässerung
- MW-Kanalisation
- SW-Kanalisation
- Wasser
- Gas
- Elektrisch
- Telekommunikation
- Signalstandort
- Kandelaber

Projekt:

- Fahrbahn
- Verkehrinsel
- Gehweg
- Rad-/ Gehweg
- Radweg
- Belagsanpassung / Deckbelagsersatz
- Kunstbauten
- Grünfläche / Urbanisierung
- Rasengittersteine
- neuer Baum in Absprache mit Grundeigentümer
- Signalstandort
- Elektro-Leitung / Kandelaber
- Strassenablauf
- Strassenentwässerung
- Baulinie Kanton
- Baulinie Gemeinde



Oberbau Fahrbahn (Vollausbau)				Oberbau Gehweg / Radweg (Vollausbau)			
Deckschicht:	AC 8 H	3 cm		Deckschicht:	AC 8 N	2.5 cm	
Binderschicht:	AC EME 22 C1	9 cm		Tragschicht:	AC T 22 N	7.5 cm	
Tragschicht:	AC T 22 H	10 cm		Fundationsschicht:	UG 0/45 OC ₈₅	mind. 40 cm	
Fundationsschicht:	UG 0/45 OC ₈₅	mind. 45 cm					
Oberbau Fahrbahn (Teillausbau)				Oberbau Fahrbahn Deckschichtersatz			
Deckschicht:	AC 8 H	3 cm		Deckschicht:	AC 8 H	3 cm	
Binderschicht:	AC EME 22 C1	9 cm		best. Binderschicht			
Tragschicht:	AC T 22 H	10 cm		best. Tragschicht			
best. Fundationsschicht	(allf. Ergänzungen gem. Vollausbau)			best. Fundationsschicht			